

## **Enclosure 2**

### **December 2005 Progress Report Document 3-Year Ozone Average Summary to Date, AQS Data**



County	Monitoring Site	2000 4th 8-hr Average (ppm)	2001 4th 8-hr Average (ppm)	2002 4th 8-hr Average (ppm)	2003 4th 8-hr Average (ppm)	2004 4th 8-hr Average (ppm)	2005 4th 8-hr Average (ppm)	<b>2003-2005 Current 3 Year Average (ppm)</b>
Abbeville	Due West	0.085	0.082	0.088	0.077	0.075	0.082	0.078
Aiken	Jackson	0.093	0.081	0.092	0.069	0.080	0.077	0.075
Anderson	Powdersville	0.084	0.088	0.093	0.078	0.076	0.082	0.079
Barnwell	Barnwell	0.090	0.074	0.086	0.073	0.072	0.074	0.073
Berkeley	Bushy Park	0.080	0.071	0.074	0.070	0.073	0.069	0.071
Charleston	Cape Romain	0.076	0.068	0.074	0.074	0.070	0.077	0.074
Cherokee	Cowpens	0.088	0.080	0.093	0.079	0.068	0.078	0.075
Chester	Chester	0.078	0.083	0.093	0.078	0.069	0.083	0.077
Chesterfield	Chesterfield			0.092	0.075	0.074	0.078	0.076
Colleton	Ashton	0.080	0.076	0.085	0.069	0.071	0.072	0.071
Darlington	Pee Dee	0.087	0.081	0.090	0.075	0.076	0.079	0.077
Edgefield	Trenton	0.079	0.077	0.094	0.068	0.071	0.071	0.070
Oconee	Long Creek	0.082	0.078	0.094	0.079	0.075	0.075	0.076
Pickens	Clemson	0.081	0.088	0.088	0.078	0.074	0.081	0.078
Richland	Congaree Bluff	0.073	0.076	0.082	0.074	0.067	0.078	0.073
Richland	Parklane	0.096	0.082	0.084	0.075	0.082	0.082	0.080
Richland	Sandhill	0.097	0.091	0.093	0.083	0.082	0.086	0.084
Spartanburg	N. Spartanburg FD	0.089	0.090	0.093	0.079	0.082	0.082	0.081
Union	Delta	0.079	0.079	0.085	0.078	0.072	0.078	0.076
Williamsburg	Indiantown	0.077	0.067	0.077	0.069	0.069	0.068	0.069
York	York	0.076	0.080	0.096	0.076	0.071	0.079	0.075



## **South Carolina - 2005 Ozone Summary**

(Validated through July 31)